

タイムスケジュール

プログラム	時間	会場	9	10	11	12	13	14	15	16	17時
総合受付(資料配布)	9:00~17:00	2号館1階					総合受付(資料配布)				
学部ガイダンス	午前の部 10:00~10:30 午後の部 14:00~14:30	2号館2階 大講義室B		学部 ガイダンス				学部 ガイダンス			
研究室ツアー・個別相談	ヒューマン* 情報通信 航空宇宙 経営 アート	10:40~12:40	2号館3階 304講義室		コースガイダンス・ 研究室ツアー・個別相談			コースガイダンス・ 研究室ツアー・個別相談			
			2号館3階 301講義室		コースガイダンス・ 研究室ツアー・個別相談			コースガイダンス・ 研究室ツアー・個別相談			
			2号館2階 大講義室A		コースガイダンス・ 研究室ツアー・個別相談			コースガイダンス・ 研究室ツアー・個別相談			
			2号館3階 306講義室		コースガイダンス・ 研究室ツアー・個別相談			コースガイダンス・ 研究室ツアー・個別相談			
			2号館2階 大講義室B		コースガイダンス・ 研究室ツアー・個別相談			コースガイダンス・ 研究室ツアー・個別相談			
研究室公開	第1回 11:00~13:40 第2回 15:00~17:00	キャンパスMAP参照				研究室公開				研究室公開	
理系女子サイエンスカフェ	12:40~14:00	2号館4階 エレベーターホール					理系女子 サイエンスカフェ				
入試相談	11:00~17:00	2号館2階 ラウンジ					入試相談				
海外留学相談	11:00~17:00	2号館2階 セミナー室3 (206室)					海外留学相談				
大学での学び・生活全般、 高校での勉強方法の相談	11:00~14:00	2号館2階 セミナー室4 (207室)				大学での学び・生活全般、 高校での勉強方法の相談					
施設公開・図書館日野館	10:00~17:00	2号館 地下1階				施設公開・図書館日野館					

*ヒューマンメカトロニクスシステムコースは、2015年度からコース名を「知能機械システムコース」に変更します。

その他(食堂、売店の営業時間)

学生食堂	11:00~14:00	14号館(大会館)					学生食堂				
生協売店	11:00~15:00	14号館(大会館)					生協売店				

このほか、来場者の休憩スペースとして、2号館3階302講義室をご用意していますので、ご自由にご利用ください。

インフォメーション

- 体調が悪い・けがをしたときはお近くの教職員又は(赤色のTシャツを着ている)学生スタッフにお伝えください。保健室(1号館1階125号室)に看護師が待機しています。
- アンケートご協力をお願い
アンケートに回答いただいた方に、ノベルティグッズを差し上げます。
2号館1階アンケート回収所にお立ち寄りください。
- その他、ご不明な点がございましたら、お近くの教職員又は学生スタッフにお気軽にお尋ねください。

日野キャンパスからのお知らせ

【システムデザイン(SD)フォーラム】

2014年10月1日(水)開催

本フォーラムでは、システムデザイン学部・研究科の研究成果の公開、関係機関との交流を目的とし、例年、外部講師・教員による研究発表・討論会、学生による研究発表・ポスター発表等を行っています。詳しくは、システムデザインフォーラムホームページでご確認ください。



2013年10月2日(水)開催の様子

<http://www.seeds.sd.tmu.ac.jp/>

首都大学東京 システムデザインフォーラム

【新実験棟】

エコキャンパスのモデル施設

現在、環境に配慮した新実験棟の建設を進めています。完成時には、中央部分に広場を配置した一体感のある快適なキャンパスに整備されます。



完成予定: 2016年3月

問い合わせ先

首都大学東京
日野キャンパス管理部 学務課 教務係

〒191-0065 東京都日野市旭が丘6丁目6番
TEL: 042-585-8613 ホームページ: <http://www.sd.tmu.ac.jp/>
駐車場はありませんので、ご来場の際は、公共交通機関をご利用ください。

日野キャンパス 大学説明会

2014
8/2
sat



実施イベント(入退場自由、事前の申込みは不要です。)

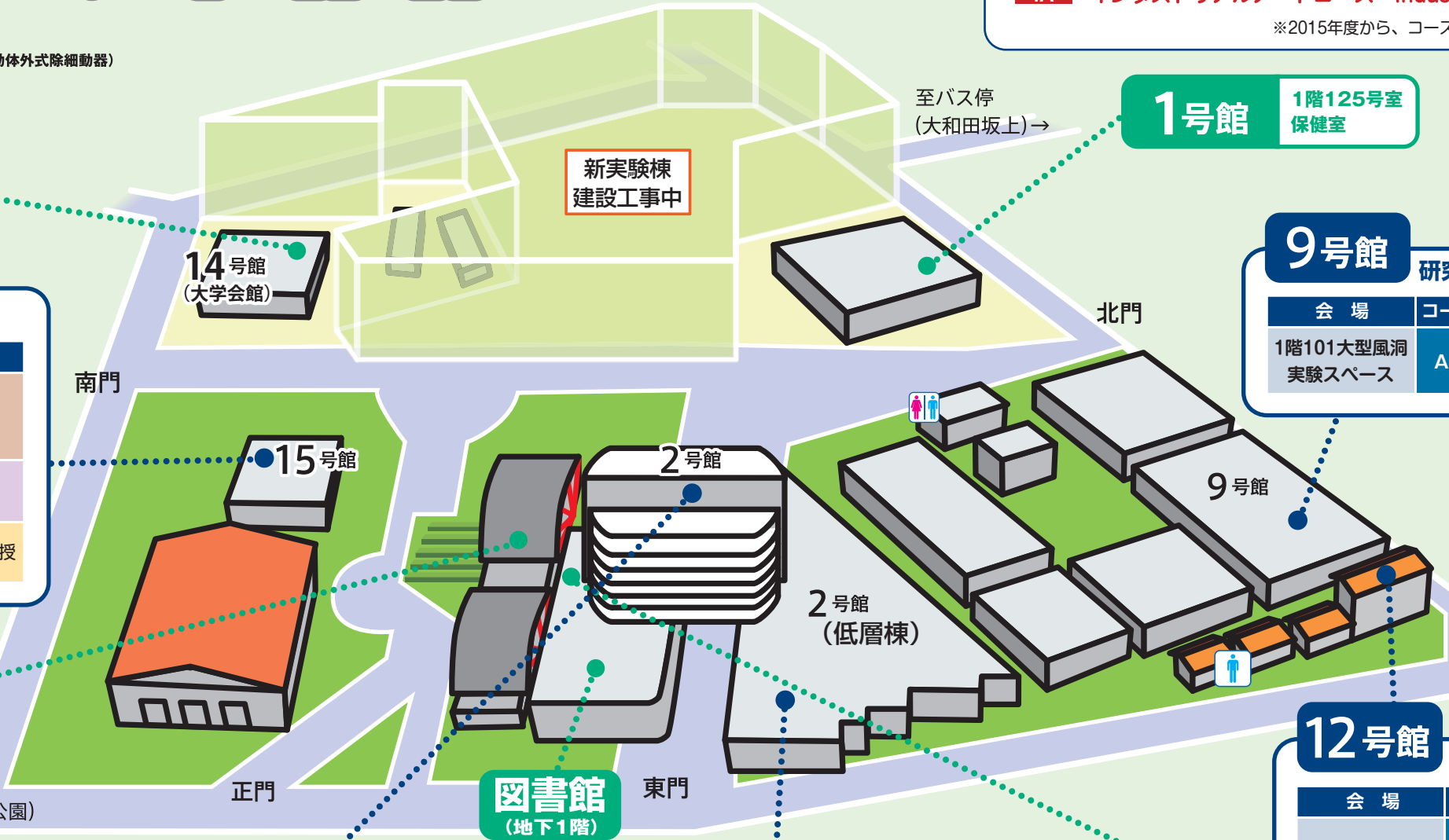
学部ガイダンス 午前の部と午後の部は同じ内容です。	システムデザイン学部の教育研究体制や就職状況、特色などについて説明します。 ※学部ガイダンスに引き続き入試に関する説明を行います。
コースガイダンス・ 研究室ツアー・個別相談 午前の部と午後の部は同じ内容です。	ガイダンス 各コースの教育・研究内容などについて説明します。 研究室ツアー 学生スタッフがツアー形式で研究室をご案内します。 個別相談 教員がコースに関する相談・質問にお答えします。
研究室公開 (公開対象の研究室は、中ページの キャンパスMAPをご覧ください。)	公開時間中は、研究室を自由に見学できます。 ※公開対象の研究室以外は、立入禁止です。
理系女子サイエンスカフェ	「理系女子の大学生活」女子学生及び教員から理系分野の活動・学生生活を紹介します。
各種相談 入試 海外留学 大学生生活、勉強方法	左記の個別相談コーナーを設けております。 職員等が相談にお答えします。お気軽にご相談ください。
施設公開・図書館日野館	公開時間中は、館内を自由に見学できます。

※各イベントの実施時間、会場については、タイムスケジュールをご覧ください。
※イベントの内容は変更する場合があります。

日野キャンパスMAP

: トイレ
 : 自販機
 : AED (自動体外式除細動器)

HMS ヒューマンメカトロニクスシステムコース[※] Human Mechatronics Systems
ICS 情報通信システムコース Information and Communication Systems
AS 航空宇宙システム工学コース Aerospace Engineering
MSE 経営システムデザインコース Management Systems Engineering
IA インダストリアルアートコース Industrial Art
 ※2015年度から、コース名を「知能機械システムコース」に変更します。



14号館 (大学会館)

1階 学生食堂 (11時~14時)
生協 (11時~15時)

1号館 1階125号室 保健室

15号館 研究室公開

会場	コース	内容	担当者
1階 101研究室	MSE	制御性能監視に基づくデータ駆動型制御器調整	増田 士郎 教授
1階102、103研究室	HMS	社会を支えるマイクロ/ナノ構造を創る	金子 新 准教授
1階 105研究室	ICS	光を使った遠隔計測技術	柴田 泰邦 准教授

9号館 研究室公開

会場	コース	内容	担当者
1階101大型風洞実験スペース	AS	空気力体験と航空機デモンストレータ	浅井 雅人 教授 小澤 啓伺 助教

2号館

1階入口前スペース
内容 JAXAと共同で開発中の先進翼構造の展示
コース AS、担当者 諸岡 聡 助教

12号館 研究室公開

会場	コース	内容	担当者
1階101室	AS	燃焼とロケットエンジン	櫻井 毅司 准教授

2号館 (地下1階) 研究室公開

会場	コース	内容	担当者
地下1階B03、B05研究室	IA	アニメーション、VFX映像、3D立体映像、モーションキャプチャ	今間 俊博 教授
地下1階B015研究室	IA	歴史の実相を伝えるデジタルアーカイブズ	渡邊 英徳 准教授
地下1階 オープンスペース	IA	Spatial Design Studio Research	Verl Adams 准教授、土屋 真 助教
	IA	製品デザインプロセスにおける3Dレンダリングの役割	金 石振 准教授
	IA	リビングデザインスタジオ 学生課題作品	藤原 敬介 准教授
1階104研究室	IA	人間工学スタジオ 「人とモノとのいい関係を考える」	笠松 慶子 教授
	IA	エディティングスタジオ 「本と情報の編集とその公共性」	楠見 清 准教授
4階404講義室	ICS	学生実験の内容紹介	藤田 八郎 助教
5階501研究室	IA	ソフトウェアデザインスタジオ デジタルの可能性 (視覚と聴覚)	笠原 信一 教授、安藤 大地 助教
5階503研究室	IA	人とコンピュータをつなぐデザイン	馬場 哲晃 准教授
6階601研究室	ICS	日常生活を支えるロボットシステム	山口 亨 教授、下川原 英理 助教
6階605研究室	ICS	ソーシャルビッグデータの研究	石川 博 教授
7階701研究室	HMS	人をパワーアップするロボット技術開発	武居 直行 准教授
7階702研究室	HMS	人と共存するロボットパートナー	久保田 直行 教授
7階703研究室	HMS	福祉ロボット	和田 一義 准教授
8階804研究室	MSE	環境情報活用のための次世代ネットワーク技術の研究開発	朝香 卓也 教授

2号館

1階 総合受付 (資料配布) アンケート回収所 (12時以降)
 2階 学部ガイダンス受付 学部ガイダンス、コースガイダンス (航空宇宙、アート) 入試相談、海外留学相談、大学での学び・生活全般、高校での勉強方法の相談
 3階 コースガイダンス (ヒューマン、情報通信、経営) 来場者休憩スペース
 4階 理系女子サイエンスカフェ

2号館 (低層棟) 研究室公開

会場	コース	内容	担当者
1階107研究室	AS	コントロールモーメントジャイロによる衛星の姿勢制御	小島 広久 教授
1階108研究室	AS	イオンエンジン	竹ヶ原 春貴 教授
1階112研究室	MSE	生産システム設計	梶原 康博 教授
2階211研究室	MSE	感性・認知情報処理による知的システム設計	山中 仁寛 准教授